

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : The Effect of Temperature and Nitrate Compound on Growth, Biomass and Free Fatty Acid Content on Microalgae Culture of Spirulina sp. and Skeletonema sp.

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JBAT, Jurnal Alam Terbarukan  
b. Nomor/Volume/Hal : Vol 7 No 1  
c. Edisi (bulan/tahun) : Juni 2018  
d. Penerbit :  
e. Jumlah halaman :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional (tidak terindeks)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional Bereputasi (SJR > 0,1 / JIF WoS >= 0,05)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional (S5 - S6)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional Biasa
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional (S3 - S4)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional/Nasional Predator/Diskontinyu
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi (S1 - S2)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Terindex DOAJ / Copernicus
<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional (SJR < 0,1 / JIF WoS < 0,05)		

**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada / similitas sangat rendah 8%
2	Linearitas	Linear

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)									Nilai Akhir Yang Diperoleh  25 * 40% / 4 = 2,50
	Nasional (tidak terindeks)	Nasional (S5-S6)	Nasional (S3-S4)	Nasional Terakreditasi (S1-S2)	Internasional (SJR < 0,1 / JIF WoS < 0,05)	Internasional Bereputasi (SJR > 0,1 / JIF WoS >= 0,05)	Jurnal Internasional Biasa	Jurnal Internasional/Nasional Predator/Diskontinyu	Jurnal Terindex DOAJ / Copernicus	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)				0,25						0,25
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0,75						0,70
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				0,75						0,70
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				0,75						0,70
<b>Total = (100%)</b>				<b>2,50</b>						<b>2,35</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Pemilik Anggaran									
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>										
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Kelempasan dan kesesuaian unsur tulis sangat baik.									
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	kedalaman pembahasan cukup, didasari pada uji statistik									
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Metode digambarkan dan diuraikan secara jelas dan hasil data yang cukup									
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Kelempasan dan kualitas unsur penerbit sangat baik									

Makassar, 13/01/2022  
Penilai 2

Prof. Dr. Ir. Budimawan, DEA.  
NIP. : 196201241987021002  
Unit Kerja : FIKP - UH  
Bidang Ilmu : Biologi Perikanan  
Jabatan Pangkat : IV/d

20

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Artikel Ilmiah : The Effect of Temperature and Nitrate Compound on Growth, Biomass and Free Fatty Acid Content on Microalgae Culture of Spirulina sp. and Skeletonema sp.  
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis ke 2  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JBAT, Jurnal Alam Terbarukan  
 b. Nomor/Volume/Hal : Vol 7 No 1  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juni 2018  
 d. Penerbit :  
 e. Jumlah halaman :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional (tidak terindeks)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional Bereputasi (SJR > 0,1 / JIF WoS >= 0,05)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional (S5 - S6)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional Biasa
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional (S3 - S4)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional/Nasional Predator/Diskontinyu
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi (S1 - S2)	<input type="checkbox"/>	Jurnal Terindex DOAJ / Copernicus
<input type="checkbox"/>	Jurnal Internasional (SJR < 0,1 / JIF WoS < 0,05)		


**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi. Similarity index 8%
2	Linearitas	Linear

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)									Nilai Akhir Yang Diperoleh  25 * 40% / 4 = 2,50
	Nasional (tidak terindeks)	Nasional (S5-S6)	Nasional (S3-S4)	Nasional Terakreditasi (S1-S2)	Internasional (SJR < 0,1 / JIF WoS < 0,05)	Internasional Bereputasi (SJR > 0,1 / JIF WoS >= 0,05)	Jurnal Internasional Biasa	Jurnal Internasional/Nasional Predator/Diskontinyu	Jurnal Terindex DOAJ / Copernicus	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)				0,25						0,25
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0,75						0,75
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				0,75						0,75
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				0,75						0,75
<b>Total = (100%)</b>				<b>2,50</b>						<b>2,50</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota									
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>										
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur sesuai									
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup sesuai. Pembahasan cukup dalam									
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data cukup mutakhir. Metodologi sesuai									
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Unsur dan kualitas penerbita cukup baik									

Makassar, 12 Januari 2022  
 Penilai 1

  
 Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.  
 NIP. : 196211181987021001  
 Unit Kerja : FIKP - UH  
 Bidang Ilmu : Ekologi Laut  
 Jabatan Pangkat : IV/e